

Утвърден от Академичния съвет на УАСГ
Confirmed by Academic Council of UACEG

Дата
Date

Утвърждавам
Ректор
Confirmed by Rector

.....
/ проф. д-р инж. Иван Марков /
Prof. Dr. Eng. Ivan Markov

ХИДРОТЕХНИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ
FACULTY OF HYDRAULIC ENGINEERING

СПЕЦИАЛНОСТ
Водоснабдяване и канализация

SPECIALTY
Water Supply and Sewerage

образователно - квалификационна степен МАГИСТЪР
Degree MASTER OF SCIENCE

форма на обучение ЗАДОЧНА
Form of Education PART TIME UNIVERSITY LEVEL

УЧЕБЕН ПЛАН
ACADEMIC CURRICULUM
2017/2018

Утвърден от Факултетния съвет
Confirmed by Faculty Council

Дата
Date

Утвърждавам
Декан
Confirmed by Dean

.....
/ доц. д-р инж. И. Костова /
Assoc. Prof. Dr. Eng. I. Kostova

I семестър

Semester I

Водоснабдяване и канализация

Water Supply and Sewerage

Идент.Но на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem	L+S	self pr.	Total				
■ Задължителни курсове Compulsory courses											
001.00	CHCEbCBH	Химия в строителството	15	8	23	67	90	3	и(е)	Chemistry in Civil Engineering	
002.00	CEGbCBH	Инженерно - строителна графика	8	8	16	39	55	1	то(с)	Engineering Graphics	
003.00	LAAGbCBH	Линейна алгебра и аналитична геометрия	24	15	39	96	135	6	и(е)	Linear Algebra and Analytical Geometry	
004.00	AEEbCBH	Приложна електротехника	15	8	23	67	90	3	то(с)	Applied Electrical Engineering	
005.00	DEGLbCBH	Дескриптивна геометрия	15	15	30	90	120	4	и(е)	Descriptive Geometry	
006.00	PACbCBH	Програмиране и използване на изчислителните системи	15	15	30	90	120	4	и(е)	Programming and Application of Computer Systems	
<i>Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове</i>			92	69	161	449	610	21	<i>Total students' workload and credits per semester from compulsory courses</i>		

■ Задължителни курсове (по дисциплина по избор) Compulsory courses (on subject by student's choice)											
007.00	PHbCBH	Философия	15		15	45	60	2	то(с)	Philosophy	
008.00	FLbCBH	Чужд език	8	15	23	97	120	2	>	Foreign Language	>
009.00	SPObCBH	Физическо възпитание и спорт		15	15	15	30	1	>	Physical Education and Sport	>

ОБЩО 115 99 214 606 820 26.0 **TOTAL**

■ Избираеми курсове Elective courses											
007.00		Философия								Philosophy	
007.01	PHCRbEBH	Философия на културата и религията	15		15	45		2	то(с)	Philosophy of Culture and Religion	
007.02	TVbEBH	Теория на ценностите	15		15	45		2	то(с)	Theory of Values	
008.00		Чужд език								Foreign Language	
008.01	ENbEBH	Английски език	8	15	23	97		2	>	English Language	>
008.02	GEbEBH	Немски език	8	15	23	97		2	>	German Language	>
008.03	FRbEBH	Френски език	8	15	23	97		2	>	French Language	>
008.04	BGbEBH	Български език за чуждестранни студенти	8	15	23	97		2	>	Bulgarian Language for Foreign Students	>

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценкаване/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

II семестър

Semester II

Водоснабдяване и канализация

Water Supply and Sewerage

Идент.Но на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem	L+S	self pr.	Total				
■ Задължителни курсове Compulsory courses											
010.00	MAN1bCBH	Математически анализ - I част	24	21	45	125	170	7	и(е)	Mathematical Analysis I	
011.01	BCONbCBH	Сградостроителство	15		15	75	90	3	и(е)	Building Construction	
011.02	BCONPRbCBH	Проект по сградостроителство		15	15	45	60	2	зп(рр)	Building Construction - Project Assignment	
012.00	SURbCBH	Геодезия	15	15	30	90	120	4	и(е)	Surveying	
013.00	TM1bCBH	Теоретична механика - I част	24	15	39	96	135	5	и(е)	Theoretical Mechanics I	
014.00	PHSbCBH	Физика	15	15	30	105	135	5	>	Physics	>
015.00	ECONCbCBH	Икономика на строителството	15		15	55	70	2	то(с)	Economics of Construction	

Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове

108 81 189 591 780 28

Total students' workload and credits per semester from compulsory courses

■ Задължителни курсове (по дисциплина по избор)

Compulsory courses (on subject by student's choice)

> 008.00	FLbCBH	Чужд език		24	24	81	105	2	>	Foreign Language	>
> 009.00	SPObCBH	Физическо възпитание и спорт		15	15	15	30	1		Physical Education and Sport	

ОБЩО

108 120 228 687 915 31.0

TOTAL

■ Избираеми курсове

Elective courses

008.00		Чужд език								Foreign Language	
> 008.01	ENbEBH	Английски език		24	24	81		2	>	English Language	>
> 008.02	GEbEBH	Немски език		24	24	81		2	>	German Language	>
> 008.03	FRbEBH	Френски език		24	24	81		2	>	French Language	>
> 008.04	BGbEBH	Български език за чуждестранни студенти		24	24	81		2	>	Bulgarian Language for Foreign Students	>

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценка/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

III семестър

Semester III

Водоснабдяване и канализация

Water Supply and Sewerage

Идент.Но на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У L+S	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem		self pr.	Total				
■ Задължителни курсове Compulsory courses											
> 014.00	PHSbCBH	Физика	15	15	30	90	120	4	и(е)	Physics	
015.00	MAN2bCBH	Математически анализ - II част	24	21	45	90	135	5	и(е)	Mathematical Analysis II	
016.00	TM2bCBH	Теоретична механика - II част	15	15	30	120	150	5	и(е)	Theoretical Mechanics II	
017.00	SMTbCBH	Съпротивление на материалите	24	15	39	111	150	5	>	Strength of Materials	>
018.00	BMТbCBH	Строителни материали	24	15	39	111	150	5	>	Building Materials	>
<i>Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове</i>			102	81	183	522	705	24	<i>Total students' workload and credits per semester from compulsory courses</i>		

■ Задължителни курсове (по дисциплина по избор)											Compulsory courses (on subject by student's choice)
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

> 008.00	FLbCBH	Чужд език		24	24	50	74	2	>	Foreign Language	>
----------	--------	-----------	--	----	----	----	----	---	---	------------------	---

ОБЩО											TOTAL
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------

102	105	207	572	779	26.0
-----	-----	-----	-----	-----	------

■ Избираеми курсове											Elective courses
----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------------

008.00		Чужд език								Foreign Language	
> 008.01	ENbEBH	Английски език		24	24	50		2	>	English Language	>
> 008.02	GEbEBH	Немски език		24	24	50		2	>	German Language	>
> 008.03	FRbEBH	Френски език		24	24	50		2	>	French Language	>
> 008.04	BGbEBH	Български език за чуждестранни студенти		24	24	50		2	>	Bulgarian Language for Foreign Students	>

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценка/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

IV семестър

Semester IV

Водоснабдяване и канализация

Water Supply and Sewerage

Идент.Но на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem	L+S	self pr.	Total				

■ Задължителни курсове

Compulsory courses

> 017.00	SMTbCBH	Съпротивление на материалите	15	15	30	110	140	5	и(е)	Strength of Materials	
> 018.00	BMТbCBH	Строителни материали	15	15	30	90	120	4	и(е)	Building Materials	
021.00	AMATHbCBH	Приложна математика	24	15	39	81	120	4	и(е)	Applied Mathematics	
022.00	CAEbCBH	Автоматизация на инженерния труд	8	15	23	67	90	3	то(с)	Computer - Aided Engineering	
023.00	EGHGbCBH	Инженерна геология и хидрогеология	15	15	30	90	120	4	и(е)	Engineering Geology and Hydrogeology	

Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове

77 75 152 438 590 20

Total students' workload and credits per semester from compulsory courses

■ Задължителни курсове (по дисциплина по избор)

Compulsory courses (on subject by student's choice)

> 008.00	FLbCBH	Чужд език		24	24	50	74	2	то(с)	Foreign Language	
----------	--------	-----------	--	----	----	----	----	---	-------	------------------	--

■ Практически занятия или извънсеместриални курсове

Practical work or additional courses

000.01	FTEGHGbCPH	Учебна практика по инженерна геология и хидрогеология				16	16	1	з(p/f)	Practical Training in Engineering Geology and Hydrogeology	
--------	------------	---	--	--	--	----	----	---	--------	--	--

ОБЩО

77 99 176 504 680 23.0

TOTAL

■ Избираеми курсове

Elective courses

008.00		Чужд език								Foreign Language	
> 008.01	ENbEBH	Английски език		24	24	50		2	то(с)	English Language	
> 008.02	GEbEBH	Немски език		24	24	50		2	то(с)	German Language	
> 008.03	FRbEBH	Френски език		24	24	50		2	то(с)	French Language	
> 008.04	BGbEBH	Български език за чуждестранни студенти		25	25	50		2	то(с)	Bulgarian Language for Foreign Students	

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценкаване/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; з(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-защот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

V семестър

Semester V

Водоснабдяване и канализация

Water Supply and Sewerage

Идент.Но на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem	L+S	self pr.	Total				
■ Задължителни курсове											
Compulsory courses											
024.00	CONMACbCBH	Строителни машини	15	8	23	67	90	3	и(е)	Construction Machinery	
025.01	EHYDbCBH	Инженерна хидрология	24		24	66	90	3	>	Engineering Hydrology	>
025.02	EHYDPRbCBH	Проект по инженерна хидрология		15	15	45	60	2	>	Engineering Hydrology - Project Assignment	>
026.00	FFOMbCBH	Механика на флуидите	15	15	30	90	120	4	и(е)	Fundamentals of Fluid Mechanics	
027.00	CHWbCBH	Химия на водата	30	22	52	138	190	6	и(е)	Chemistry of Water	
028.00	LACbCBH	Правни въпроси в строителството	15		15	45	60	2		Legal Aspects in Construction	
029.00	EGEbCBH	Инженерна геодезия	8	15	23	52	75	2	>	Engineering Geodesy	>
<i>Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове</i>			107	75	182	503	685	22	<i>Total students' workload and credits per semester from compulsory courses</i>		
■ Практически занятия или извънсеместриални курсове											
Practical work or additional courses											
000.03	TСMбСРН	Учебна практика по строителни машини				16	16	1	з(p/f)	Practical Training in Construction Machinery	
ОБЩО			107	75	182	519	701	23.0	TOTAL		

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценка/Assessment: и(е)-изпит/exam; итo(c+e)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(pp)-защита на проект/project presentation; з(p/f)-защот/pass/fail; тo(c)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/contin

VI семестър

Semester VI

Водоснабдяване и канализация

Water Supply and Sewerage

Идент.Но на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem	L+S	self pr.	Total				
■ Задължителни курсове											
Compulsory courses											
> 025.01	EHYDbCBH	Инженерна хидрология	24		24	91	115	4	и(е)	Engineering Hydrology	
> 025.02	EHYDPRbCBH	Проект по инженерна хидрология		15	15	45	60	2	зп(рр)	Engineering Hydrology - Project Assignment	
> 029.00	EGEbCBH	Инженерна геодезия	8	15	23	62	85	2	и(е)	Engineering Geodesy	
030.00	CHWbCBH	Строителна механика - I част	24	15	39	136	175	6	и(е)	Structural Mechanics I	
031.01	HYDbCBH	Хидравлика	24		24	66	90	3	>	Hydraulics	>
031.02	HYDPRbCBH	Проект по хидравлика		15	15	45	60	2	>	Hydraulics - Project Assignment	>
<i>Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове</i>			80	60	140	445	585	19	<i>Total students' workload and credits per semester from compulsory courses</i>		
■ Практически занятия или извънсеместриални курсове											
Practical work or additional courses											
000.02	EHYDPbCPH	Учебна практика по инженерна хидрология				30	30	1	з(р/ф)	Practical Training in Engineering Hydrology	
000.05	IWSSbCPH	Учебна практика по специалността				40	40	2	з(р/ф)	Practical Training in Introduction to Water Supply and Sewerage Systems	
ОБЩО			80	60	140	515	655	22.0	TOTAL		

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценкаване/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

ВК мрежи и съоръжения

Water Supply and Sewerage Systems and Facilities

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course

Legend

(^) Оценяване/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continue

VII семестър

Semester VII

Водоснабдяване и канализация - ВК мрежи и съоръжения

Water Supply and Sewerage - Water Supply and Sewerage Systems and Facilities

Идент.Но на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem	L+S	self pr.	Total				
■ Задължителни курсове Compulsory courses											
030.01	SMFEbCBH	Земна механика и фундиране	30		30	90	120	5	и(е)	Soil Mechanics and Foundation Engineering	
030.02	FOUNPRbCBH	Проект по фундиране		24	24	76	100	3	зп(рр)	Foundation Engineering - Project Assignment	
> 031.01	HYDbCBH	Хидравлика	15		15	50	65	3	и(е)	Hydraulics	
> 031.02	HYDPRbCBH	Проект по хидравлика		15	15	45	60	2	зп(рр)	Hydraulics - Project Assignment	
032.00	SM2bCBH	Строителна механика - II част	15	15	30	60	90	3	и(е)	Structural Mechanics II	
033.01	PPSbCBH	Помпи и помпени станции	24		24	66	90	3	и(е)	Pumps and Pump Stations	
033.02	PPSPRbCBH	Проект по помпи и помпени станции		24	24	53	77	2	зп(рр)	Pumps and Pump Stations - Project Assignment	
034.01	RCSbCBH	Стоманобетон и масивни конструкции	24		24	66	90	3	>	Reinforced Concrete and Solid Structures	>
034.02	RCSPRbCBH	Проект по стоманобетон и масивни конструкции		15	15	45	60	2	>	Reinforced Concrete Structures - Project Assignment	>
039.01	STEbSBH	Улици	15		15	45	60	2	и(е)	Streets	spec. module
039.02	STEPRbSBH	Проект по улици		8	8	22	30	1	зп(рр)	Streets - Project Assignment	spec. module
Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове			123	101	224	618	842	29	Total students' workload and credits per semester from compulsory courses		
■ Практически занятия или извънсеместриални курсове Practical work or additional courses											
000.04	CHbCPH	Учебна практика по компютърни методи в хидравликата				24	24	1	з(р/ф)	Practical Training in "Computational in Hydraulics"	
ОБЩО			123	101	224	642	866	30.0	TOTAL		
■ (+) Факултативни курсове (+) Free choice courses (optional)											
000.09	SPObFBH	Физическо възпитание и спорт		15	15			1	з(р/ф)	Physical Education and Sport	
000.100	MMUWRbFBH	Управление и комплексно използване на водите	15		15			1	то(с)	Management and Multipurpose Use of Water Resources	
000.101	REVbFBH	Оценка на недвижими имоти	15	8	23	24		2	и(е)	Real Estate Valuation	
000.102	FEMbFBH	Метод на крайните елементи	15		15				>	Finite Element Method	>
000.103	AMAPbFBH	Приложение на ГИС с отворен код		15	15			1	то(с)	GIS using Open Source Software	
000.104	AGISbFBH	Приложение на ГИС и ArcGIS		15	15			1	то(с)	GIS Application and ArcGIS	
000.105	AIWbFBH	Приложни информационни технологии във водното строителство	15	15	30			1	то(с)	Application of Informatics in Water Sector	
000.106	CTGDbFBH	Компютърни технологии в геотехническото проектиране		15	15			1	то(с)	Computer Technologies in Geotechnical Design	

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценкаване/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/contin

VIII семестър

Semester VIII

Водоснабдяване и канализация - ВК мрежи и съоръжения

Water Supply and Sewerage - Water Supply and Sewerage Systems and Facilities

Идент.Но на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem	L+S	self pr.	Total				
■ Задължителни курсове Compulsory courses											
> 034.01	RCSbCBH	Стоманобетон и масивни конструкции	15		15	75	90	2	и(е)	Reinforced Concrete and Solid Structures	
> 034.02	RCSPrbCBH	Проект по стоманобетон и масивни конструкции		15	15	45	60	2	зп(рр)	Reinforced Concrete Structures - Project Assignment	
036.01	SITSbCBH	Стоманени и дървени конструкции		24	24	66	90	3	и(е)	Steel and Timber Structures	
036.02	SITSPRbCBH	Проект по стоманени и дървени конструкции		15	15	45	60	2	зп(рр)	Steel and Timber Structures - Project Assignment	
040.01	WSSbCBH	Водоснабдяване и канализация	15		15	60	75	2	>	Water Supply and Sewerage	>
040.02	WSPRbCBH	Проект по водоснабдяване и канализация		15	15	60	75	2	>	Water Supply and Sewerage - Project Assignment	>
041.01	NWPbSBH	Пречистване на природни води	15		15	60	75	2	>	Natural Water Purification	spec. module >
042.00	WWTbSBH	Пречистване на отпадъчни води	15		15	60	75	2	>	Waste Water Treatment	spec. module >
043.01	WENGbSBH	Водно строителство	24		24	51	75	2	и(е)	Water Engineering	spec. module
043.02	WENGPRbSBH	Проект по водно строителство		24	24	53	77	2	зп(рр)	Water Engineering - Project Assignment	spec. module
<i>Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове</i>			84	93	177	575	752	21	<i>Total students' workload and credits per semester from compulsory courses</i>		
■ Практически занятия или извънсеместриални курсове Practical work or additional courses											
000.06	FTbCPH	Производствена практика				120	120	2	з(р/ф)	Field Training	
ОБЩО			84	93	177	695	872	23.0	TOTAL		
■ (+) Факултативни курсове (+) Free choice courses (optional)											
000.102	FEMbFBH	Метод на крайните елементи	15		15			1	то(с)	Finite Element Method	
000.107	PMCADbFBH	Практически методи за автоматизация и обмен на данни в проектирането	8	8	16			2	то(с)	Practical Methods for Computer Aided Design	
000.108	ACMбEBH	Авангардни строителни материали	15	15	30			2	и(е)	Avant-garde Construction Materials	
000.109	REVITbFBH	Основи на моделиране на ВК инсталации в Revit		15	15			1	з(р/ф)		
009.00	SPObFBH	Физическо възпитание и спорт		15	15			1	з(р/ф)	Physical Education and Sport	

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценкаване/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

IX семестър

Semester IX

Водоснабдяване и канализация - ВК мрежи и съоръжения

Water Supply and Sewerage - Water Supply and Sewerage Systems and Facilities

Идент.Но на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У L+S	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem		self pr.	Total				
■ Задължителни курсове											
Compulsory courses											
> 040.01	WSSBbCBH	Водоснабдяване и канализация на сгради	15		15	60	75	2	и(е)	Water Supply and Sewerage of Buildings	
> 040.02	WSSBPRbCBH	Проект по водоснабдяване и канализация на сгради		15	15	60	75	2	зп(рр)	Water Supply and Sewerage of Buildings - Project Assignment	
> 041.01	NWPbCBH	Пречистване на природни води	15		15	45	60	2	и(е)	Natural Water Purification	<i>spec. module</i>
041.02	NWPPRbSBH	Проект по пречистване на природни води		30	30	60	90	4	зп(рр)	Natural Water Purification - Project Assignment	<i>spec. module</i>
> 042.01	WWTSBH	Пречистване на отпадъчни води	15		15	75	90	2	и(е)	Waste Water Treatment	<i>spec. module</i>
042.02	WWTPRbSBH	Проект по пречистване на отпадъчни води		30	30	90	120	4	зп(рр)	Waste Water Treatment - Project Assignment	<i>spec. module</i>
045.01	WSSSbSBH	Водоснабдителни мрежи и съоръжения	15		15	60	75	2	>	Water Supply Systems and Structures	<i>spec. module ></i>
045.02	WSSSPRbSBH	Проект по водоснабдителни мрежи и съоръжения		15	15	45	60	2	>	Water Supply Systems and Structures - Project Assignment	<i>spec. module ></i>
<i>Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове</i>			60	90	150	495	645	20	<i>Total students' workload and credits per semester from compulsory courses</i>		

ОБЩО

60 90 150 495 645 20.0

TOTAL

■ (+) Факултативни курсове

(+ Free choice courses (optional))

000.112	ANNCbFBH	Изкуствени невронни мрежи в строителството	15		15			1	то(с)	Artificial Neural Networks in Construction	
000.113	MOSSbFBH	Компютърно моделиране на канализационни мрежи	8	15	23			1	з(р/ф)	Computered Modelling of Sewerage Networks	
000.114	СМРWTbFBH	Компютърно моделиране на процесите в пречиствателните станции за отпадъчни води	8	8	16			1	з(р/ф)	Computered Modelling of the Processes in Wastewater Treatment Plants	
000.115	FBISbFBH	Основи на сградните инсталации, устойчивост и интегриран подход в проектирането	8	8	16			1	то(с)	Fundamentals of Building Installations, Sustainability and Integral Approach in Design	
009.00	SPObFBH	Физическо възпитание и спорт		15	15			1	з(р/ф)	Physical Education and Sport	

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценка/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-защит/зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/contin

X семестър

Semester X

Водоснабдяване и канализация - ВК мрежи и съоръжения

Water Supply and Sewerage - Water Supply and Sewerage Systems and Facilities

Идент.Но на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem	L+S	self pr.	Total				
■ Задължителни курсове											
Compulsory courses											
037.01	OMWSbCBH	Организация и управление на ВК строителство	30		30	90	120	4	и(е)	Organization and Management of Water Supply and Sewerage Construction	
037.02	OMWSPRbCBH	Проект по организация и управление на ВК строителство		24	24	68	92	3	зп(рр)	Organization and Management of Water Supply and Sewerage Construction - Project Assignment	
038.00	EWSSCbCBH	Икономика на ВК строителство	15	15	30	90	120	3	и(е)	Economics of Water Supply and Sewerage Construction	
> 045.01	WSSSbSBH	Водоснабдителни мрежи и съоръжения	24		24	51	75	3	и(е)	Water Supply Systems and Structures	spec. module
> 045.02	WSSSPRbCBH	Проект по водоснабдителни мрежи и съоръжения		24	24	68	92	2	зп(рр)	Water Supply Systems and Structures - Project Assignment	spec. module
046.01	GASSbSBH	Газоснабдяване	15		15	45	60	2	и(е)	Gas Supply	spec. module
046.02	GASSPRbSBH	Проект по газоснабдяване		15	15	35	50	2	зп(рр)	Gas Supply - Project Assignment	spec. module
047.01	SSbSBH	Канализационни мрежи и съоръжения	40		40	67	107	4	и(е)	Sewerage Networks and Facilities	spec. module
047.02	SSPRbSBH	Проект по канализационни мрежи и съоръжения		40	40	82	122	4	зп(рр)	Sewerage Networks and Facilities - Project Assignment	spec. module
Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове			124	118	242	596	838	27	Total students' workload and credits per semester from compulsory courses		
ОБЩО			124	118	242	596	838	27.0	TOTAL		

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценка/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(п/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

XI семестър**Semester XI****Водоснабдяване и канализация - ВК мрежи и съоръжения****Water Supply and Sewerage - Water Supply and Sewerage Systems and Facilities**

Идент.Но на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У L+S	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem		self pr.	Total				
■ Задължителни курсове Compulsory courses											
048.00	ЕСЕРbCBH	Екология и опазване на околната среда	24		24	51	75	3	и(е)	Ecology and Environment Protection	
049.00	AWSSbCBH	Автоматизация на ВК системи	24		24	51	75	3	то(с)	Automation of Water Supply and Sewerage Systems	
050.00	HIWbCBH	Хидроинформатика във ВК	15	15	30	90	120	3	и(е)	Hydroinformatics in Water Supply and Sewerage Systems	
051.00	EWSSbSBH	Експлоатация на ВК мрежи и съоръжения	24		24	51	75	3	и(е)	Exploitation of Water Supply and Sewerage Systems and Structures	<i>spec. module</i>
<i>Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове</i>			87	15	102	243	345	12	<i>Total students' workload and credits per semester from compulsory courses</i>		
■ Практически занятия или извънсеместриални курсове Practical work or additional courses											
000.06	PDFTbCPH	Преддипломен стаж				120	120	3	з(p/f)	Pre-Diploma Field Training	<i>15 days * 8 h</i>
ОБЩО			87	15	102	363	465	15.0	TOTAL		

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+ Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course

Legend([^]) Оценка/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(pp)-защита на проект/project presentation; з(p/f)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

Пречистване на води

Water and Wastewater Treatment

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course

Legend

(^) Оценяване/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

VII семестър

Semester VII

Водоснабдяване и канализация - Пречистване на води

Water Supply and Sewerage - Water and Wastewater Treatment

Идент. No на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У L+S	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem		self pr.	Total				
■ Задължителни курсове Compulsory courses											
030.01	SMFEbCBH	Земна механика и фундиране	30		30	90	120	5	и(е)	Soil Mechanics and Foundation Engineering	
030.02	FOUNPRbCBH	Проект по фундиране		24	24	76	100	3	зп(рр)	Foundation Engineering - Project Assignment	
> 031.01	HYDbCBH	Хидравлика	15		15	50	65	3	и(е)	Hydraulics	
> 031.02	HYDPRbCBH	Проект по хидравлика		15	15	45	60	2	зп(рр)	Hydraulics - Project Assignment	
032.00	SM2bCBH	Строителна механика - II част	15	15	30	60	90	3	и(е)	Structural Mechanics II	
033.01	PPSbCBH	Помпи и помпени станции	24		24	66	90	3	и(е)	Pumps and Pump Stations	
033.02	PPSPRbCBH	Проект по помпи и помпени станции		24	24	53	77	2	зп(рр)	Pumps and Pump Stations - Project Assignment	
034.01	RCSbCBH	Стоманобетон и масивни конструкции	24		24	66	90	3	>	Reinforced Concrete and Solid Structures	>
034.02	RCSPRbCBH	Проект по стоманобетон и масивни конструкции		15	15	45	60	2	>	Reinforced Concrete Structures - Project Assignment	>
039.00	OCBWMbSBH	Органична химия, биохимия и микробиология на водата	15	8	23	52	75	2	>	Organic Chemistry, Biochemistry and Water Microbiology	<i>spec. module ></i>
<i>Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове</i>			123	101	224	603	827	28	<i>Total students' workload and credits per semester from compulsory courses</i>		
■ Практически занятия или извънсеместриални курсове Practical work or additional courses											
000.04	CHbCPH	Учебна практика по компютърни методи в хидравликата				24	24	1	з(р/ф)	Practical Training in "Computational in Hydraulics"	
ОБЩО			123	101	224	627	851	29.0	TOTAL		
■ (+) Факултативни курсове (+) Free choice courses (optional)											
000.09	SPObFBH	Физическо възпитание и спорт		15	15			1	з(р/ф)	Physical Education and Sport	
000.100	MMUWRbFBH	Управление и комплексно използване на водите	15		15			1	то(с)	Management and Multipurpose Use of Water Resources	
000.101	REVbFBH	Оценка на недвижими имоти	15	8	23	24		2	и(е)	Real Estate Valuation	
000.102	FEMbFBH	Метод на крайните елементи	15		15				>	Finite Element Method	>
000.103	AMAPbFBH	Приложение на ГИС с отворен код		15	15			1	то(с)	GIS using Open Source Software	
000.104	AGISbFBH	Приложение на ГИС и ArcGIS		15	15			1	то(с)	GIS Application and ArcGIS	
000.105	AIWbFBH	Приложни информационни технологии във водното строителство	15	15	30			1	то(с)	Application of Informatics in Water Sector	
000.106	CTGDbFBH	Компютърни технологии в геотехническото проектиране		15	15			1	то(с)	Computer Technologies in Geotechnical Design	

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценкаване/Assessment: и(е)-изпит/exam; и(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

VIII семестър

Semester VIII

Водоснабдяване и канализация - Пречистване на води

Water Supply and Sewerage - Water and Wastewater Treatment

Идент.Но на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У L+S	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem		self pr.	Total				
■ Задължителни курсове Compulsory courses											
> 034.01	RCSbCBH	Стоманобетон и масивни конструкции	15		15	75	90	2	и(е)	Reinforced Concrete and Solid Structures	
> 034.02	RCSPrbCBH	Проект по стоманобетон и масивни конструкции		15	15	45	60	2	зп(рр)	Reinforced Concrete Structures - Project Assignment	
036.01	SITSbCBH	Стоманени и дървени конструкции		24	24	66	90	3	и(е)	Steel and Timber Structures	
036.02	SITSPRbCBH	Проект по стоманени и дървени конструкции		15	15	45	60	2	зп(рр)	Steel and Timber Structures - Project Assignment	
> 039.00	OCBWMbCBH	Органична химия, биохимия и микробиология на водата	15	15	30	75	105	3	и(е)	Organic Chemistry, Biochemistry and Water Microbiology	<i>spec. module</i>
040.01	WSSbCBH	Водоснабдяване и канализация	15		15	60	75	2	>	Water Supply and Sewerage	>
040.02	WSPRbCBH	Проект по водоснабдяване и канализация		15	15	60	75	2	>	Water Supply and Sewerage - Project Assignment	>
041.01	WSbSBH	ВК мрежи и съоръжения	30		30	75	105	3	>	Water Supply and Sewerage Systems and Structures	<i>spec. module ></i>
041.02	WSPPRbCBH	Проект по ВК мрежи и съоръжения		30	30	75	105	3	>	Water Supply and Sewerage Systems and Structures - Project Assignment	<i>spec. module ></i>
<i>Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове</i>			75	114	189	576	765	22	<i>Total students' workload and credits per semester from compulsory courses</i>		
■ Практически занятия или извънсеместриални курсове Practical work or additional courses											
000.06	FTbCPH	Производствена практика				120	120	2	з(р/ф)	Field Training	
ОБЩО			75	114	189	696	885	24.0	TOTAL		
■ (+) Факултативни курсове (+) Free choice courses (optional)											
000.102	FEMbFBH	Метод на крайните елементи	15		15			1	то(с)	Finite Element Method	
000.107	PMCADbFBH	Практически методи за автоматизация и обмен на данни в проектирането	8	8	16			2	то(с)	Practical Methods for Computer Aided Design	
000.108	ACMbEBH	Авангардни строителни материали	15	15	30			2	и(е)	Avant-garde Construction Materials	
000.109	REVITbFBH	Основи на моделиране на ВК инсталации в Revit		15	15			1	з(р/ф)		
009.00	SPObFBH	Физическо възпитание и спорт		15	15			1	з(р/ф)	Physical Education and Sport	

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценка/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

IX семестър

Semester IX

Водоснабдяване и канализация - Пречистване на води

Water Supply and Sewerage - Water and Wastewater Treatment

Идент.Но на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem	L+S	self pr.	Total				
■ Задължителни курсове											
Compulsory courses											
> 040.01	WSSBbCBH	Водоснабдяване и канализация на сгради	15		15	60	75	2	и(е)	Water Supply and Sewerage of Buildings	
> 040.02	WSSBPRbCBH	Проект по водоснабдяване и канализация на сгради		15	15	60	75	2	зп(рр)	Water Supply and Sewerage of Buildings - Project Assignment	
> 041.01	WSSSbCBH	Водоснабдителни мрежи и съоръжения	24		24	41	65	3	и(е)	Water Supply Systems and Structures	<i>spec. module</i>
> 041.02	WSSSPRbCBH	Проект по водоснабдителни мрежи и съоръжения		24	24	58	82	2	зп(рр)	Water Supply Systems and Structures - Project Assignment	<i>spec. module</i>
042.01	NWPbCBH	Пречистване на природни води	15		15	50	65	2	>	Natural Water Purification	<i>spec. module ></i>
042.02	NWPPRbSBH	Проект по пречистване на природни води		15	15	45	60	2	>	Natural Water Purification - Project Assignment	<i>spec. module ></i>
043.01	WTRbCBH	Пречистване на битови и промишлени отпадъчни води	15		15	45	60	2	>	Municipal and Industrial Waste Water Treatment	<i>spec. module ></i>
043.02	WTRPRbCBH	Проект по пречистване на битови и промишлени отпадъчни води		15	15	45	60	2	>	Municipal and Industrial Waste Water Treatment - Project Assignment	<i>spec. module ></i>
044.01	SWTbSBH	Третиране на битови отпадъци	15		15	45	60	2	и(е)	Solid Waste Treatment	<i>spec. module</i>
044.02	SWTPRbSBH	Проект по третиране на битови отпадъци		15	15	45	60	2	зп(рр)	Solid Waste Treatment - Project Assignment	<i>spec. module</i>
<i>Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове</i>			84	84	168	494	662	21	<i>Total students' workload and credits per semester from compulsory courses</i>		
ОБЩО			84	84	168	494	662	21.0	TOTAL		
■ (+) Факултативни курсове											
(+) Free choice courses (optional)											
000.112	ANNCbFBH	Изкуствени невронни мрежи в строителството	15		15			1	то(с)	Artificial Neural Networks in Construction	
000.113	MOSSbFBH	Компютърно моделиране на канализационни мрежи	8	15	23			1	з(р/ф)	Computered Modelling of Sewerage Networks	
000.114	CMPTWbFBH	Компютърно моделиране на процесите в пречиствателните станции за отпадъчни води	8	8	16			1	з(р/ф)	Computered Modelling of the Processes in Wastewater Treatment Plants	
000.115	FBISbFBH	Основи на сградните инсталации, устойчивост и интегриран подход в проектирането	8	8	16			1	то(с)	Fundamentals of Building Installations, Sustainability and Integral Approach in Design	
009.00	SPObFBH	Физическо възпитание и спорт		15	15			1	з(р/ф)	Physical Education and Sport	

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценкаване/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

X семестър

Semester X

Водоснабдяване и канализация - Пречистване на води

Water Supply and Sewerage - Water and Wastewater Treatment

Идент.Но на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У L+S	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem		self pr.	Total				
■ Задължителни курсове Compulsory courses											
037.01	OMWSbCBH	Организация и управление на ВК строителство	30		30	90	120	4	и(е)	Organization and Management of Water Supply and Sewerage Construction	
037.02	OMWSPRbCBH	Проект по организация и управление на ВК строителство		24	24	68	92	3	зп(рр)	Organization and Management of Water Supply and Sewerage Construction - Project Assignment	
038.00	EWSSCbCBH	Икономика на ВК строителство	15	15	30	90	120	3	и(е)	Economics of Water Supply and Sewerage Construction	
> 042.01	NWPbSBH	Пречистване на природни води	30		30	90	120	4	и(е)	Natural Water Purification	<i>spec. module</i>
> 042.02	NWPPRbCBH	Проект по пречистване на природни води		30	30	75	105	4	зп(рр)	Natural Water Purification - Project Assignment	<i>spec. module</i>
> 043.01	WTRbSBH	Пречистване на битови и промишлени отпадъчни води	30		30	90	120	4	и(е)	Municipal and Industrial Waste Water Treatment	<i>spec. module</i>
> 043.02	WTRPRbSBH	Проект по пречистване на битови и промишлени отпадъчни води		30	30	75	105	4	зп(рр)	Municipal and Industrial Waste Water Treatment - Project Assignment	<i>spec. module</i>
<i>Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове</i>			105	99	204	578	782	26	<i>Total students' workload and credits per semester from compulsory courses</i>		
ОБЩО			105	99	204	578	782	26.0	TOTAL		

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценка/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

XI семестър**Semester XI****Водоснабдяване и канализация - Пречистване на води****Water Supply and Sewerage - Water and Wastewater Treatment**

Идент.Но на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem	L+S	self pr.	Total				
■ Задължителни курсове Compulsory courses											
048.00	ЕСЕРbCBH	Екология и опазване на околната среда	24		24	51	75	3	и(е)	Ecology and Environment Protection	
049.00	AWSSbCBH	Автоматизация на ВК системи	24		24	51	75	3	то(с)	Automation of Water Supply and Sewerage Systems	
050.00	HIWbCBH	Хидроинформатика във ВК	15	15	30	90	120	3	и(е)	Hydroinformatics in Water Supply and Sewerage Systems	
051.00	EWТbSBH	Експлоатация на ВК пречиствателни станции	24		24	66	90	3	и(е)	Exploitation of Water Supply and Sewerage Treatment Plants	<i>spec. module</i>
<i>Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове</i>			87	15	102	258	360	12	<i>Total students' workload and credits per semester from compulsory courses</i>		
■ Практически занятия или извънсеместриални курсове Practical work or additional courses											
000.06	PDFТbCPH	Преддипломен стаж				120	120	3	з(p/f)	Pre-Diploma Field Training	<i>15 days * 8 h</i>
ОБЩО			87	15	102	378	480	15.0	TOTAL		

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценка/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(pp)-защита на проект/project presentation; з(p/f)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

XII семестър

Semester XII

Водоснабдяване и канализация

Water Supply and Sewerage

Идент.Но на курса Course Id	Сигнатура Code	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У L+S	самост/ практ.	Обща заетост	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem		self pr.	Total				
■ Задължителни курсове Compulsory courses											
000.00	DWWbCBH	Разработване на дипломна работа				900	900	30	ДИ(DE)	Work on Diploma Thesis	
<i>Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове</i>						900	900	30	<i>Total students' workload and credits per semester from compulsory courses</i>		
ОБЩО						900	900	30.0	TOTAL		

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценка/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит+текуща оценка/continuous&examination; зп(пр)-защита на проект/project presentation; з(п/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues